

ДАТА ОТЧЕТА: 2020-06-30 09:30:16

НАЗВАНИЕ:

«Подготовка материалов ГИС к оперативной интерпретации и подсчету запасов нефти в сложных геолого-технических условиях месторождения Узень».doc

АВТОР:

Чиндаулова Г.К.

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ:

Гульзада Умирова

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ:

ИГНиГД

ДАТА ЗАГРУЗКИ ДОКУМЕНТА:

2020-06-30 09:28:32

КОЛИЧЕСТВО ПОВТОРНЫХ ПРОВЕРОК ДОКУМЕНТА:

1

ПРОПУЩЕННЫЕ ВЕБ-СТРАНИЦЫ:

Объем найденных подоби

Обратите внимание! Высокие значения коэффициентов не означают плагиат. Отчет должен быть проанализирован экспертом.



% комбинаций из 5 слов, найденных во всех доступных источниках, кроме БЮА

25
Длина фразы для коэффициента подобия 2



% комбинации 25 -слов, найденных во всех доступных источниках, кроме БЮА

13808
Количество слов



% найденных слов в тексте, помеченных как цитаты

107744
Количество символов

Список возможных попыток манипуляций с текстом

В этом разделе вы найдете информацию, касающуюся манипуляций в тексте, с целью изменить результаты проверки. Для того, кто оценивает работу на бумажном носителе или в электронном формате, манипуляции могут быть невидимы (может быть также целенаправленное вписывание ошибок). Следует оценить, являются ли изменения преднамеренными или нет.

Манипуляция	Количество	Действие
Замена букв <small>Использование символов из другого алфавита - может указывать на способ обойти систему, поэтому следует установить их использование.</small>	60	показать в тексте
Интервалы <small>Количество увеличенного расстояния между буквами (просим определить является ли расстояние имитацией пробела, так как исходно слова могут быть написаны слитно).</small>	0	показать в тексте
Микропробелы <small>Количество пробелов с нулевым размером - необходимо проверить влияют ли они на неправильное разделение слов в тексте.</small>	0	показать в тексте
Белые знаки <small>Количество символов, выделенных белым цветом, пожалуйста, проверьте не используются ли белые символы вместо пробела, соединяя слова (в отчете подобия система изменяет автоматически цвет букв в черный, чтобы их сделать видимыми).</small>	0	показать в тексте

Подобия по списку источников

Просмотрите список и проанализируйте, в особенности, те фрагменты, которые превышают КП №2 (выделенные жирным шрифтом). Используйте ссылку «Обозначить фрагмент» и обратите внимание на то, являются ли выделенные фрагменты повторяющимися короткими фразами, разбросанными в документе (совпадающие сходства), многочисленными короткими фразами расположенные рядом друг с другом (парафразирование) или обширными фрагментами без указания источника ("криптоцитаты").

10 самых длинных фраз (12,68 %)

Десять самых длинных фрагментов найденных во всех доступных ресурсах.

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР	НАЗВАНИЕ И АДРЕС ИСТОЧНИКА URL (НАЗВАНИЕ БАЗЫ)	АВТОР	КОЛИЧЕСТВО ИДЕНТИЧНЫХ СЛОВ	
1	Обоснование выделения эксплуатационных объектов по геолого-геофизическим характеристикам пластов (на примере месторождения Жетыбай) <i>Satbayev University (ИГНиГД)</i>	Бектимисов Ануар	692	5,01 %
2	https://studwood.ru/698365/ekonomika/obosnovanie_v_arianta_razrabotki_mestorozhdeniya		334	2,42 %
3	http://www.rusnauka.com/11_NPE_2014/Geographia/7_165281.doc.htm		184	1,33 %
4	Обоснование выделения эксплуатационных объектов по геолого-геофизическим характеристикам пластов (на примере месторождения Жетыбай) <i>Satbayev University (ИГНиГД)</i>	Бектимисов Ануар	100	0,72 %
5	https://articlekz.com/article/22044		94	0,68 %

6	https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=796925	89	0,64 %
7	http://www.rusnauka.com/11_NPE_2014/Geographia/7_165281.doc.htm	82	0,59 %
8	https://geors.ru/media/pdf/3.Azhgaliev_nYn2TVw.pdf	80	0,58 %
9	https://moluch.ru/archive/83/15344/	50	0,36 %
10	http://www.rusnauka.com/11_NPE_2014/Geographia/7_165281.doc.htm	46	0,33 %

из базы данных RefBooks (0,00 %)

Все фрагменты найдены в базе данных RefBooks, которая содержит более 3 миллионов научных публикаций.

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР	НАЗВАНИЕ	АВТОР	КОЛИЧЕСТВО ИДЕНТИЧНЫХ СЛОВ (КОЛИЧЕСТВО ФРАГМЕНТОВ)
ЗАИМСТВОВАНИЙ НЕ НАЙДЕНО			

из домашней базы данных (7,56 %)

Все фрагменты найдены в базе данных вашего университета.

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР	НАЗВАНИЕ	АВТОР	ДАТА ИНДЕКСАЦИИ (АРХИВАЦИИ)	КОЛИЧЕСТВО ИДЕНТИЧНЫХ СЛОВ (ФРАГМЕНТОВ)	
1	Обоснование выделения эксплуатационных объектов по геолого-геофизическим характеристикам пластов (на примере месторождения Жетыбай) <i>Satbayev University (ИГНУГД)</i>	Бектимисов Ануар	2019-05-20	1 002 (13)	7,26 %
2	Особенности геологического строения и перспективы нефтегазоносности доюрского комплекса Южного Мангышлака <i>Satbayev University (ИГНУГД)</i>	Амирова Ардак	2017-05-16	24 (2)	0,17 %
3	Уточнение структурных построений на основе обработки сейсмических материалов с использованием глубинных миграций до суммирования (ГМДС) <i>Satbayev University (ИГНУГД)</i>	Артуров Газиз	2019-05-20	18 (1)	0,13 %

из программы обмена базами данных (0,00 %)

Все фрагменты найдены в базе данных других университетов.

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР	НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ	АВТОР	ДАТА ИНДЕКСАЦИИ (АРХИВАЦИИ)	КОЛИЧЕСТВО ИДЕНТИЧНЫХ СЛОВ (КОЛИЧЕСТВО ФРАГМЕНТОВ)
ЗАИМСТВОВАНИЙ НЕ НАЙДЕНО				

из интернета (13,06 %)

Все фрагменты найдены в глобальных интернет-ресурсах открытого доступа.

ПОРЯДКОВЫЙ НОМЕР	ИСТОЧНИК URL	КОЛИЧЕСТВО ИДЕНТИЧНЫХ СЛОВ (ФРАГМЕНТОВ)	
1	http://www.rusnauka.com/11_NPE_2014/Geographia/7_165281.doc.htm	642 (20)	4,65 %
2	https://studwood.ru/698365/ekonomika/obosnovanie_varianta_razrabotki_mestorozhdeniya	334 (1)	2,42 %
3	https://articlekz.com/article/22044	194 (4)	1,40 %
4	http://libed.ru/knigi-nauka/409011-2-minobrnauki-rossii-federalnoe-gosudarstvennoe-byudzhethoe-obrazovatelnoe-uchrezhdenie-visshego-professionalnogo-o.php	102 (6)	0,74 %
5	https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=796925	97 (2)	0,70 %
6	https://geors.ru/media/pdf/3.Azhgaliev_nYn2TVw.pdf	80 (1)	0,58 %
7	https://stud.kz/ru/referat/show/32489	65 (4)	0,47 %
8	https://moluch.ru/archive/83/15344/	50 (1)	0,36 %
9	http://naukarus.com/novye-perspektivy-mestorozhdeniya-karamandybas	46 (3)	0,33 %
10	https://www.kazedu.kz/referat/201462	44 (1)	0,32 %
11	http://topuch.ru/geofizicheskie-issledovaniya-skvajin-klassifikaciya-metodov-gi/index.html	38 (2)	0,28 %
12	https://revolution.allbest.ru/geology/00524183_0.html	37 (5)	0,27 %
13	https://www.webkursovik.ru/kartgotrab.asp?id=-134386	34 (1)	0,25 %
14	https://otherreferats.allbest.ru/manufacture/00182956_0.html	21 (1)	0,15 %
15	https://otherreferats.allbest.ru/geology/00732324_0.html	20 (1)	0,14 %